



# Protector de sobrevoltaje de 2 salidas para televisor con pantalla plana y filtro de ruido RF-HTS100



## GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Lea estas instrucciones antes de usar su producto nuevo para evitar cualquier daño.

Felicitaciones por su compra de este protector de sobrevoltaje Rocketfish con filtro de ruido.

Su protector de sobrevoltaje:

- Protege del sobrevoltaje los equipos electrónicos sensibles.
- Incorpora un filtro de ruido para suministrar una alimentación "limpia" maximizando el rendimiento de su equipo.

### Características



- **Diseño compacto:** se coloca fácilmente detrás de un televisor con pantalla plana montado en pared.
- **Filtro de ruido EMI/RFI de 43 dB:** garantiza una alimentación limpia de los dispositivos para un rendimiento máximo.
- **Protección de sobrevoltaje de 1,200 julios:** protege sus equipos de los daños de las sobrecargas y los picos.
- **Indicador LED:** le permite conocer el estado de la protección de sobrevoltaje y de la puesta a tierra.
  - *Protegido/puesto a tierra:* se ilumina cuando el dispositivo de protección de sobrevoltaje funciona correctamente y que un cableado adaptado se ha detectado. Si este indicador LED no se ilumina al enchufar el dispositivo de protección, significa que el protector de sobrevoltaje ha detectado un cableado incorrecto. Le recomendamos que consulte con un electricista certificado para verificar su cableado. Si este indicador se apaga, el dispositivo de protección de sobrevoltaje está a plena capacidad y no puede absorber más sobrecargas o picos. Le recomendamos reemplazar su protector de sobrevoltaje.

### Instrucciones de operación

- 1 Enchufe su protector de sobrevoltaje en un tomacorriente estándar de 120 V CA.  
**Nota:** use la salida inferior si le gusta usar la salida superior para enchufar otro cable de alimentación.
- 2 Enchufe uno o dos dispositivos en su protector de sobrevoltaje.

## Especificaciones

- Capacidad de carga: 15 A
- Voltaje: 125 V CA @ 60 Hz
- Protección contra sobrevoltaje: 3 líneas (L-N, L-G, N-G)
- Corriente de pico máxima: 60,000 A
- Disipación máxima de energía: 1,200 julios
- Voltaje de bloqueo: L-N/L-G/N-G = 400 V
- Filtro de ruido EMI/RFI: hasta 43 dB
- Certificado UL-1449

## Precauciones de seguridad

- RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO - Use sólo en el interior y en lugares secos.
- NO enchufarlo en otra fuente de alimentación móvil.
- NO conectar en cadena protectores de sobrevoltajes.
- NO utilice este aparato con equipos de acuario.
- NO lo use si los tomacorrientes no están correctamente conectados a tierra.
- NO instale este dispositivo si la distancia de conexión entre el tomacorriente y el tablero eléctrico está inferior a 30 pies (10 metros).
- Este equipo incorpora un dispositivo de protección que desconectará el componente de protección de sobrevoltaje al final de su vida útil. Sin embargo seguirá alimentando los aparatos sin protegerlos. Si eso no es aceptable para el uso normal, refiérase a las instrucciones del fabricante para reemplazarlo.

## Garantía limitada de un año sobre el producto

Refiérase a la página de garantía incluida o visite el sitio [www.rocketfishproducts.com](http://www.rocketfishproducts.com)

## Para contactar a Rocketfish

Para obtener servicio al cliente, llame al 1-800-620-2790 (EE.UU. y Canadá) o 01-800-926-3010 (México)



ROCKETFISH es una marca comercial registrada de BBY Solutions, Inc. Registrada en ciertos países.

Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC, 7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.

© 2013 BBY Solutions, Inc. Todos los derechos reservados.